

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor bakalářské práce: **Petra Fujaszová**

Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Jana Nováková**

Studentka Petra Fujaszová vypracovala bakalářskou práci na téma Plánování zdrojů projektu výstavby. Cílem bylo popsat základní principy, metody a postupy při řešení zadaného tématu a jejich aplikace na konkrétní stavební zakázce – stavbě Podnikatelského inkubátoru v Komárně.

Předložená práce se sestává z jednoho svazku textu a dvou příloh. Tematicky je rozdělena do dvou hlavních částí. V první, teoretické části, studentka popsala proces plánování projektu a plánování zdrojů včetně jeho výstupů. Dále se věnovala plánování nákladů projektu. Ve druhé, praktické části, ukázala aplikaci těchto metod na konkrétní zakázce. V této části nejprve charakterizovala vlastní stavbu včetně popisu stavebně technického řešení. Dále následuje podrobný strukturní plán (obr. 6) a nákladové ocenění projektu (tab. 1 až tab. 4). Pro přehledné znázornění časového harmonogramu a zpracování nákladů využila studentka MS Projekt, ve kterém vytvořila Ganttův diagram (obr. 7) a plán nákladů v měsíčním členění (obr. 8). Následuje přehledný finanční plán (tab. 5) včetně grafického znázornění (obr. 12 a obr. 13). Závěr práce tvoří plánování lidských zdrojů, které bylo provedeno na realizační část stavby v týdenních intervalech na jednotlivých stavebních objektech (tab. 6, obr. 15 až obr. 24). Všechny uvedené dokumenty jsou zpracovány správně, jasně a přehledně a mají velkou vypovídací schopnost.

Studentka prokázala výborné znalosti v dané oblasti projektového řízení. K zadaným úkolům přistupovala samostatně, iniciativně a svědomitě. Bakalářská práce je velmi přehledná, jednotlivé části na sebe logicky navazují, je vhodně doplněna řadou obrázků a tabulek. Práce odpovídá požadavkům zadání v plném rozsahu a výborné kvalitě.

Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě.

Klasifikační stupeň ECTS: **A/1**

V Brně dne 2. 6. 2015



Podpis

Klasifikační stupnice

Klas. stupeň ECTS	A	B	C	D	E	F
Číselná klasifikace	1	1,5	2	2,5	3	4